

Утверждаю:
“Представитель рабочей группы” администрации
муниципального района Богатовский СО
Заместитель Главы муниципального района Богатовский
Самарской области по строительству и жилищно-
коммунальному хозяйству
/Акульшин С.Ю./
“ 17” февраля 2021 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от «17» февраля 2021 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа
“Образовательный центр” с. Богатое муниципального района Богатовский Самарской области имени Героя Советского Союза
Павлова Валентина Васильевича, ГБОУ СОШ “Оц” с. Богатое – Кураповский филиал
(полное юридическое наименование объекта)

446639, Самарская область, Богатовский район, с. Кураповка, ул. Молодежная, дом 8. Тел./факс 8(4666) 2-16-66.

E-mail: kurapovskiy.filial@mail.ru, Карташова Вера Николаевна
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта с. Краповка, Богатовский район, Самарской области
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области
3. Вид деятельности дошкольное образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта муниципальная
5. Объем предоставляемых услуг _____ 60 человек в одну смену
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта одноэтажное здание из кирпича, плиты перекрытия из железобетона, лестницы из железобетона
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;
базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов четыре входа - выход, два запасных выхода

8. Года постройки -1983

9. Год последней реконструкции 2012 г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	250		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Остановка «с.Кураповка»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
--------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---------------------	--	----------------------------------

1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1 м	К, О		$\geq 0,9$
	*Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	-	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	1,6 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	1,6 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	-	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	-	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	-	К, С, О		

	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О		
	*Места отдыха	наличие	-	К, О		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	10 м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	-	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
	Открытая лестница		нет			
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	-	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	-	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	О, С		

	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	не травмирующие окончания	наличие	-	О		
	- высота поручней	0,9 м	-	О		
	Пандус на рельефе		нет			
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, \emptyset		
	Разворотные площадки:		-			
	- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен		
----------------	--------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--	--

плану БТИ		для инвалидов		норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	1,2 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,05x1,1м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	1.23x2.2м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	0,63 м	К, О, С		
	*Навес	наличие	+	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	+	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	+	Г		
	Лестница наружная	наличие	+			
	Нескользящее покрытие	наличие	+	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	0,6	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	-	О, С		

	М					
			-			
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,9 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	-	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	-	О, С		
	Пандус наружный	наличие	+			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,23 м	К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	0,8 м	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
	Разворотные площадки:		+			
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	1,1 x 1,1 м	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5	-	К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,1 м	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,63 м	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,63 м	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м	+	К, О		

	- не травмирующие окончания	наличие	+	К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие	+	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	*Звуковой маяк у входа	наличие	-	С		
	Тамбур		+			
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,20x2м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	(Р)	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,96 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> < 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,07м	К		Перекатной пандус

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,	Примечание
-----------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	------------

БТИ					ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,9 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	К		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии		-			

	пандуса):					
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	-	К		
	Коридоры/холлы		+			
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,0 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	+	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г		
	*Тактильная схема	наличие	-	С		
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	+	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	+	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	+	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и	0,6 м	-	С		

	дверями, ширина					
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О		
	- на высоте	0,9 м	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	О, С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,9 м	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	-	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4	-	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м	-	К		
	-* Поручни	наличие	-	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о	наличие	-	Г, С		

	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		-			
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		-			
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К		
	*Место для сидения	наличие	-	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \% 1\%$	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						

	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К		
--	--	----------------	---	---	--	--

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	+	Г		
	Санузел для инвалидов		-			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,9 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.	-	К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	-	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	-	К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	-	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	-	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	1,23x1,06 м	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	-	О		

	выступом 12 см)					
	Раковина:			+		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,23x1,08 м	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,8 м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	-	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	-	К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	-	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	-	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	-	К, О, Г, С		

размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		

Бухановка

Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
*Индукционная система	наличие	-	Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МГН выявлено, что для адаптации объекта были выполнены мероприятия:

Входная группа. Установка пандуса для понижения высоты порог.

Зона оказания услуги. Организация специализированного места обслуживания инвалидов. Выделение (приспособленное) специального помещения для обслуживания.

Санитарно-бытовые помещения. Организация специализированного места обслуживания инвалидов в санузле: раковина.



Представитель организации
Директор ГБОУ СОШ "Оц" с. Богатое
(должность)

А.В.Гуров

Дата заполнения 17.02.2021 г.